

1971 г.

3

3

7

МРТУ 19 № 183—65

6

3

ДИА  ИЛЬМ

02—2—045

**ПЕРНАТЫЕ
ХИЩНИКИ -
НАШЕ
ДРУЗЬЯ**





Жаркий июльский полдень. Поля, перелески.



А в небе—силуэты парящих хищников. Как часто мы видим в них только своих врагов, вредителей сельского и охотничьего хозяйства...

...и как глубоко заблуждаемся. Ведь большинство пернатых хищников — полезные птицы, наши незаменимые помощники.





На территории СССР встречается 49 видов дневных хищных птиц и 18 видов сов. Многие хищники настолько редки, что охраняются законом, как памятники природы.



Почти исчез русский сокол, или сапсан, считавшийся символом отваги, ловкости, силы.



До 18 века сапсан был еще обычным обитателем наших лесов, а прирученный и выдрессированный считался ценнейшей, лучшей ловчей птицей для полузабытых теперь соколиных охот.



Во многих странах сапсана почитали и даже ставили ему памятники. Это, например, древнеегипетское изображение сапсана.

Еще один охотничий сокол — житель побережий Северного Ледовитого океана — кречет. Цены на него в средневековые времена были немалые. Так, например, один французский феодал, герцог Бургундский, выкупил из турецкого плена своего сына за... 12 кречетов.





А вот сам „король неба“ — орел-беркут. Посмотрите, какой важный.



Но он быстр, стремителен, когда преследует или когтит добычу. Нуда только деваается его медлительная важность. В Средней Азии беркут и поныне считается незаменимым помощником в охоте на лисиц и даже волков.

Другой гигант мира пернатых—обитающий по берегам морей и больших рек орлан-белохвост.





Удивительна способность пернатых хищников вылавливать излюбленную добычу. Вряд ли сыщется много желающих иметь дело с... гадюкой. А для редчайшего в наших лесах орла-змееяда нет ничего приятнее, чем изловить на обед змею, желательно ядовитую.

Другой с позволения сказать „хищник“ кормится личинками ос, гнезда которых трудолюбиво выискивает на ветках деревьев, в дуплах и даже под землей. Его так и называют – осоед.





Что это? Это взмывает ввысь скопа с трепещущей рыбиной
в цепких когтях.



Рыбу она почему-то понес-
ла вон к той мохнатой
шапке, надетой на самую
вершину 30-метровой сос-
ны. Неужели там гнездо?
Присмотритесь! Оно самое.



Апрельская ночь. Темно. Немножко даже страшновато... И вдруг дикий, сумасшедший хохот, от которого кровь стынет в жилах.



Не пугайтесь—это всего-навсего весенняя „песенка“ филина, предназначенная для услаждения слуха заскучавшей подружки.



Наши предки считали филина лешим, а многие наши современники думают, что он вреден, и не жалуют заряда для этой полезной птицы.



Но не все пернатые хищники полезны — есть и вредные. Их, однако, всего 2 вида: ястреб-тетеревятник...

...и болотный лунь. Эти хищники наносят большой ущерб, так как питаются главным образом ценными промыслово-охотничьими и полезными для леса и полей птицами.





Совсем недавно вредным считали и ястреба-перепелятника. Но теперь выяснили, что вред этот практически неощутим: перепелятники истребляют лишь самую ничтожную часть птичьего населения.



Большинство же хищных дневных и ночных птиц приносит нам огромную пользу. Маленький соколог пустельга за день съедает больше десятка мышей и полевков.



Да каждому из птенцов
нужно столько же нало-
вить. Вот и эти—большие
уже, а ждут, пока мама
поесть принесет.



Еще один истребитель грызунов — полевой лунь.
Он чрезвычайно полезен.



Но беда в том, что самки и молодые полевые луни (силуэт справа) внешне почти не отличаются от вредного болотного луня (силуэт слева), за что часто платятся жизнью.

Выйдите вечером в поле – и вы увидите призрачные тени, бесшумно скользящие над посевами. Это наши обычные совы – домовый сыч,



ушастая сова и дру-
гие истребители вред-
ных ночных грызунов.



Эту крохотную совку называют сплюшкой. Но и она при случае не прочь полакомиться полевкой.





Это еще что за образина?



Вовсе не „образина“, а симпатичная, да к тому же полезная сова-сипуха.



Вот, наконец, самый полезный хищник, обычный обитатель наших лесов — канюк или, как его иногда называют, сарыч.



Видите, он медленно кружит над полями и что-то внимательно высматривает.



Бросок вниз, и в когтях у канюка опаснейший вредитель сельского хозяйства — обыкновенная полевка.



Теперь скорее в лес, к своим птенцам.



Семья обедает. А нужно ей немало—до 20 полевок в день.



Птенцы сыты, но родители снова улетели за добычей.



Выстрел, второй. Рухнули на землю большие
бурые птицы. Какие?

Нет, не ястреба-тетеревятники и не болотные луни, а наши знакомцы – канюки. „Ошибся малость“, – ухмыляется ретивый борец с „вредными“ хищниками.



Один канюк съедает за лето
более 1000 полевон и мышей

Одна полевна
уничтожает
за лето 1 кг зерна



Давайте-на подсчитаем, во что обходятся нам такие „ошибки“. 15–20 полевон в день, более 1000 – за лето! Да ведь это же не менее тонны сбереженного хлеба! Такова страшная цена выстрелов биологически неграмотного охотника.



Бродят еще по нашим лесам такие вот истребители всего живого, чинят суд и расправу над полезными птицами. Останови их! Научи отличать врага от друга. Таними мы видим с земли силуэты полезных хищников: нанюна (1),пустельги (2), полевого луня (3), сапсана (4), беркута (5), коршуна (6).



А так выглядят ястреб-тетеревятник (1) и болотный лунь (2).



Но всего надежнее их отличать по поведению: тетеревиатник охотится из засады, а болотный лунь летает очень низко над землей, „на бреющем полете“. Стало быть, среди хищников, которые спокойно парят в воздухе, наших врагов быть не может.

Пернатые хищники полезны не только тем, что истребляют мышевидных грызунов. Многие хищные птицы очищают поля, пастбища, лес от падали, уничтожают очаги инфекций, опасных для сельскохозяйственных животных, а иногда и для людей.



Непосвященного человека, пожалуй, озадачит звонкая трель в лесу, чем-то напоминающая ржание жеребенка. Это коршун беспокоится о неприкосновенности своего гнезда.



Не гнездо, а кладовка Плюшкина. Чего там только нет — газеты, папиросные коробки, тряпки, веревки, бунетик незабудок и даже совершенно новый... напроновый чулок. А норм — падаль,дохлая рыба, больные, покалеченные птенцы, грызуны — одним словом, птица-санитар.



Белоголовый сип уже не просто санитар, а пожирающий почти исключительно трупы „падальщик“. Сейчас он озабочен: с чего бы начать очередную трапезу? Живет сип, как и все грифы, в горах на юге.



Любители природы, охотники, помните: большинство пернатых хищников — наши друзья. Они украшают леса и поля, берегут хлеб. Защищайте их! Вступайте в Общество охраны природы.

Конец диафильма

Автор В. М. Галушин

Рисунки художника А. Г. Людоговского

Консультант профессор Н. А. Гладков

Художник-оформитель М. И. Колчина

Редактор Н. Н. Топорков

Д-408-64

Студия „Диафильм“, 1964 г.

Москва, Центр, Старосадский пер., д. № 7

Черно-белый 0-20